Index of Claims

Application/Control No.

Walter Schlapkohl

10/644,256 Examiner

Reexamination JONES ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

1636

was

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal Α

Allowed

Rejected

Restricted

Interference

0 Objected

		L_	<u> </u>										
	Date												
Cla	<u> </u>			[Date	-		_	\dashv				
_	ā	90/41/8											
Final	Original	7	t										
ш	Ö	1	-										
	- -	Ξ,	<u> </u>	_	<u> </u>	_		_	_	Ш			
	1 2 3 1 10	~	_			_	_	_	_				
	3	_	_	L		_		_	ļ				
	B	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>				
	1						_		<u> </u>	Ш			
		L,	<u>k </u>	_	_	_			<u> </u>	Ш			
	6 7	<u> </u>	_	_			_		<u> </u>	Ш			
	7	7	<u>K</u>	<u> </u>			_	$oxed{oxed}$	L	Ш			
	8 9	~		匚	L			L	_				
L	9	/	_						L				
	10	V	Ł				L						
	11	7777			L								
	12	N			L								
	10 11 12 -13 14 15 16 17 18												
	14	N		L									
	15	I								П			
	16	П			<u> </u>								
	17	\top	_	_									
	18	\sqcap	\vdash	\vdash	_					П			
	19	Ħ	_	_		\vdash	\vdash			П			
	20	7	_	\vdash	\vdash			-	_				
	21-	-	-		\vdash	\vdash	-	-		Н			
	22			\vdash	\vdash	┢	_			Н			
	22 23			-	\vdash				 				
	24		-	\vdash	┝	-	-		-	Н			
_	24 25	_	-	\vdash	┝	⊢	-	-		Н			
<u> </u>	26	┢		-	-	-	-		-	Н			
	27	-	┝	\vdash	┝	├	-	_		Н			
	27 28 29 30	-	-	-	├	-	-	-		Н			
	20	-		-	-	⊢	┢		┝	\vdash			
	29		-	-	┝	H	⊢	-	-				
	31		-	├-	_	\vdash	-		\vdash	\vdash			
	37		-	<u> </u>	├	 	<u> </u>		 —	Н			
<u> </u>	32 33	<u> </u>	_	├	<u> </u>	 	├—	Ь—	 -	Н			
	33	<u> </u>	_	<u> </u>	-	\vdash		_	<u> </u>	Н			
<u> </u>	34	<u> </u>	<u> </u>	 	 	<u> </u>		_	 	Н			
	35 36	 	 -	<u> </u>	 	\vdash	_	_	—	Ш			
<u> </u>	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ऻ_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$			
	37	<u> </u>			<u> </u>	Ь—	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш			
	38	<u></u>	L_	_	<u> </u>	Ь	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш			
	39	ļ	L	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L.		L_	Ш			
	40	_			<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Ц			
	41	_			_	_			<u> </u>	Ш			
	42		L	L	L		L		L_	Ш			
	43					L		L	_	Ш			
	44												
	45		Γ										
	46	П	Г	Г	Γ								
	47	T	Г	Γ									
	48								Г	\Box			
	49									П			
	50	\vdash	_						\vdash	Н			
1	50		l		l			l					

Cla	Claim			Date												
Final	Original															
	ſ															
	51 52 53															
	52															
	53															
	54 55								_							
	55															
	56			_					_							
	57 58	-		\vdash			H									
	59	-	_	\vdash		-		_		_						
	60			-			-	_		_						
	61			-		-	-									
	62		_	_	-					_						
	63	Н		Н	\vdash	_	_	Т	_							
	63 64	_					П		П							
	65															
	66															
	67															
	68 69															
	69				_											
	70		<u> </u>					_	_							
	71 72 73		_					L								
	72		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_	-						
-	74	_	-	-	-		-	┝	<u> </u>	_						
-	74 75		\vdash	-		-		\vdash								
-	76							\vdash	-							
	76 77			_	_	\vdash	_									
	78		Г													
	79															
	80		_				_									
_	81	_	L_	_			<u>L</u>	<u> </u>								
	82 83	_	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>								
<u> </u>	83	$oxed{\!$	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	_	_						
\vdash	84 85		├—	⊢	 	 	 	├-	H	<u> </u>						
-	86	\vdash	-	\vdash	-	-	-	Ι	\vdash	-						
	87	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н	-	\vdash	\vdash							
	88	_	Ι	Ι-	_		\vdash	-	_	-						
	89	M			İ	1										
	90															
	91															
	92		Ĺ	oxdot	Ĺ	L	Ĺ	L								
	93	_	_	L	<u> </u>	L	_	<u> </u>								
	94	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		┡								
	95	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	_						
-	96	\vdash	\vdash	├		<u> </u>	_	\vdash	-	_						
-	97 98	-	\vdash	-	├	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>						
	99		-	 	\vdash	-		\vdash		-						
	100	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-							

la	im	Date								Cla	Date											
	Original				'			ĺ	l			ज	Original									
	<u>.</u>								1			Final	ij									
٠	õ								1			"	ō		- 1			ĺ				
_		_	\vdash	-	_	_	-	_	⊢	_					-		_	_	⊢	-	-	
4	51 52	-		-	-	H	H	_	├	\vdash		-	101 102	$\vdash \vdash$			_		├	<u> </u>	\vdash	\dashv
_		<u> </u>	-	H	_	_			⊢	H		<u> </u>		-	_						_	_
-	53	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		-	\vdash			103 104	-			_	 	-	\vdash	\vdash	
_	54	-	_	<u> </u>		-		_	-			-	104	\dashv	_			_	-	┝	H	\dashv
-	55				-		Н		-	\vdash		\vdash	105 106	\dashv	\dashv	_	_	 	 	 		\dashv
4	56	-	-	-		-			-	-			106	Н	_		_	├	⊢	├—	-	\dashv
	57	⊢	\vdash	\vdash	-		H	_	\vdash	 			107					-	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
_	58	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	_			⊢	<u> </u>				\vdash				<u> </u>	⊢			\dashv
4	59			-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	109	-	_	_		 —		 	-	\vdash
_	60	<u> </u>		-	-		-			 			110	\dashv	_		_	<u> </u>	⊢	 	_	Н
4	61	-	-	-	-	-	-		-	├-			111	$\vdash \vdash$	=			\vdash	\vdash	⊢	-	\dashv
_	62	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_				112	\vdash				<u> </u>	_	<u> </u>	_	\vdash
_	63		-	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash		<u> </u>	113	\sqcup				 -		—	_	Н
	64	ļ.,	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>			114					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
_	65	<u> </u>	ļ	 				ļ		<u> </u>			115	$ _ $		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\sqcup
	66		L	_	L	<u> </u>			_	_	}		116					<u> </u>			_	Щ
	67	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	l	<u> </u>	117					 	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
	68		_		_		lacksquare		_	┖			118					_	_	<u> </u>		
	69	_		_		<u> </u>							119	Щ				_	<u> </u>	Ļ	_	
	70	L											120					_		<u> </u>		
	71	<u> </u>	_	_		<u> </u>		L_		L	1		121				_			$oxed{oxed}$		Ш
	72		<u> </u>		L	_		_	_	L			122	Ш				L	<u> </u>	L		
	73	<u>_</u>	_			_		<u> </u>	_	_	1		123						<u> </u>	닏	<u> </u>	
	74			_			L	<u> </u>	L		1		124	Ш					<u> </u>	<u> </u>	_	
	75			_				L		L.			125	Ш					_	L.		
	76										1		126	Ш			\Box		L	L		
	77		L			L		_					127					L	_			
	78												128									
	79												129	Ш					<u> </u>	L		
	80	\Box	匚	匚	L	匚	\Box	L	匚	L			130	\square								
	81									L			131									
	82	\Box	Ĺ	L	Ĺ			Ĺ	Ĺ	L			132					\Box	匚	L		
	83								L				133					\Box	Ĺ	Ĺ	Ĺ	
	84												134									
	85												135									
	86												136									
	87												137					匚				
	88							\Box					138									
	89	Ĺ	匚	匚	L			L	L	Ĺ	1		139				Ĺ	匚				\Box
	90										ļ		140							匚		
	91	L		Ĺ									141					\Box	\Box	oxdot		
	92			匚							1		142									
	93]		143									
	94]		144									
	95	Г				Г	Γ			Π	1		145					Ι	П			П
	96										١		146						Г			
	97]		147					Π				
	98										}		148									
	99]		149									
	100	T				П					1		150							П		П
					_			_			•					_			_	•		